

**федеральное государственное бюджетное образовательное  
учреждение высшего образования  
«Курский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации**



**Материалы 83-ей Всероссийской научной конференции  
студентов и молодых ученых с международным участием  
«МОЛОДЕЖНАЯ НАУКА И СОВРЕМЕННОСТЬ»,  
посвященной 83-летию КГМУ и 85-летию со дня рождения  
члена-корреспондента РАМН, профессора А.В. Завьялова**

18-19 апреля 2018 года

**ЧАСТЬ I**



**Курск, 2018**

**УДК: 61(06)**  
**ББК: 5**  
**М 75**

**Издается по решению**  
**редакционно-издательского**  
**совета ФГБОУ ВО КГМУ**  
**Минздрава России**

Молодежная наука и современность: материалы 83-ей Всероссийской научной конференции студентов и молодых ученых с международным участием, посвящённой 83-летию КГМУ и 85-летию со дня рождения член-корреспондента РАМН, профессора А.В. Завьялова (18-19 апреля 2018 г.). – Курск: Изд-во КГМУ, 2018. – 1 элетрон. опт. диск (CD-ROM). – 3,13 мб.

**Редакционная коллегия:**

ректор, профессор **В.А. Лазаренко**

проректор по научной работе и инновационному развитию  
КГМУ, доцент **П.В. Ткаченко**

председатель Совета СНО **А.Г. Гокин**

компьютерная верстка **А.Г. Гокин, Ю.И. Барт,**  
**Д.И. Глазунов, А.Ю. Лукьянченко, Л.В. Толкачева**

**ISBN 978-5-7487-2239-1**

**Сборник зарегистрирован в НТЦ «Информрегистр»**

**© Коллектив авторов, 2018**

**© ФГБОУ ВО Курский государственный медицинский**  
**университет Министерства здравоохранения РФ**

**КОКЛЮШ: ИНФОРМИРОВАННОСТЬ ВРАЧЕЙ  
АКУШЕРОВ-ГИНЕКОЛОГОВ ЗАВОДСКОГО РАЙОНА Г.МИНСКА  
О ВОЗМОЖНОСТИ СПЕЦИФИЧЕСКОЙ ПРОФИЛАКТИКИ  
ДАННОЙ ИНФЕКЦИИ ВО ВРЕМЯ БЕРЕМЕННОСТИ**

*Шапкина Т.Е., Шилова М.А., Раевская И.А.*

**Белорусский государственный медицинский университет**

**Кафедра эпидемиологии**

**Научный руководитель – к.м.н., доцент Вальчук И.Н.**

Целью исследования выступало изучение информированности врачей акушеров-гинекологов в учреждениях здравоохранения Заводского района города Минска о возможностях специфической профилактики коклюша во время беременности.

В анкетировании приняли участие 50 акушеров-гинекологов, работающих в учреждениях здравоохранения Заводского района города Минска: амбулаторно-поликлинических организациях №6, №10, №17, №21, №22, №23, №36 и 5-й городской клинической больнице. Анкетирование проводилось анонимно. Средний возраст опрошиваемых составил 37,2 года. По результатам анкетирования была создана база данных. Обработка результатов проводилась с помощью пакета Microsoft Excel 10.

Было выявлено, что 96,0% акушеров-гинекологов считают коклюш опасным заболеванием для человека. А 88,0% респондентов считают, что женщины во время беременности могут заболеть коклюшем. Прививкам против коклюша доверяют 90,0% врачей. 100,0% акушеров-гинекологов Заводского района города Минска ответили отрицательно на вопрос: «Предлагаете ли вы прививаться беременным женщинам против коклюша?». Немаловажно, что 46,7% опрошенных врачей считают вакцинацию беременной женщины против коклюша опасной для ребенка, а 22,2% – что прививка может осложнить течение беременности. 16,0% опрошенных посоветовали бы беременной женщине сделать прививку в третьем триместре беременности, в то время как 78,0% респондентов не посоветовали бы проводить иммунизацию против коклюша в период беременности. На вопрос: «Какая вакцина, на Ваш взгляд, является наиболее эффективной для данных целей?» половина опрошенных выбрали ответ «АКДС», 19 врачей – ответ «Не знаю». 68,0% акушеров-гинекологов не считают необходимым делать прививку от коклюша беременной женщине, находящейся в третьем триместре беременности при возникновении опасности заболевания. Более половины опрошенных (78,0%) считают целесообразным прививать против коклюша взрослых, в том числе и медицинских работников, из окружения маленьких детей.